

**Dougal Dixon (1994).**  
**Guía práctica para el aficionado a la Geología.**  
**Ediciones Martínez Roca S.A. Barcelona.**

Libro de Geología general muy sencillo, pero a la vez muy claro en los conceptos que desarrolla. Los distintos apartados en que se distribuye el libro corresponden a grandes rasgos a un programa clásico de Geología, no obstante los tres últimos capítulos se apartan un poco de lo que habitualmente suele encontrarse en estos textos.

Uno de estos capítulos está dedicado a las técnicas de campo en Geología, indicando la manera práctica de reconocer los materiales en el campo y el tipo de paisaje que suelen originar. Al final del capítulo se explica la relación de la Geología con los materiales utilizados en el ambiente rural y urbano. El penúltimo capítulo está dedicado a la confección de un mapa, empezando por el mapa topográfico y siguiendo con el mapa geológico. Al final explica como debe realizarse un informe de campo. Todo el capítulo está ilustrado con un gran número de esquemas que facilitan la comprensión del texto.

Finalmente el último capítulo está dedicado a explicar la Geología de los distintos continentes, indicando a grandes rasgos los materiales geológicos que afloran en cada uno de ellos. Cada continente viene acompañado de un mapa geológico resumido y muy sencillo, pero a la vez muy ilustrativo.

Algunos de los consejos que va indicando a lo largo de los distintos capítulos sirven para desarrollar la capacidad de observación. También da instrucciones para aprovechar al máximo toda la información que pueden suministrarnos las muestras de campo. En general suministra muchas ideas sencillas pero muy útiles para trabajar con los alumnos.

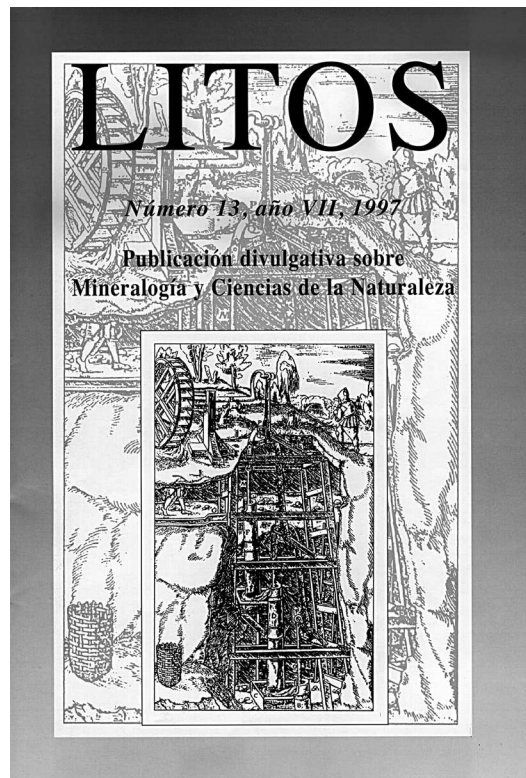
*Joaquim Nogués ■*

## RESEÑAS DE REVISTAS

**LITOS (Número 13, año VII, 1997)**  
**Publicación divulgativa sobre la Mineralogía y**  
**Ciencias de la Naturaleza, 40 páginas**  
**Edita las Asociación de Aficionados a la**  
**Mineralogía**

Ha llegado a la redacción de la revista un ejemplar de la publicación periódica LITOS, editada por la Asociación de aficionados a la minera-

logía. Esta revista contiene tres apartados principales dedicados a las crónicas, noticias y yacimientos. En este número además, se incluye una entrevista a José María Föster (Departamento de Petrología y geoquímica de la U.C.M.), un artículo de las Humedades del Acuífero de Los Arenales y incluso se publica un relato de Ficción titulado Parque Devónico.



Este número 13 dedica un suplemento a la inauguración del Museo Mineralógico A.S.A.M.-Ayuntamiento de Valseca, en el que destaca la firma de un convenio entre la Asociación y el Ayuntamiento de Valseca. En este convenio la Asociación se compromete a la gestión científica de la colección y a la realización de actividades culturales y didácticas en torno al Museo. El Ayuntamiento por su parte se compromete a la ubicación de la colección de más de 900 piezas en un lugar apropiado y permitirá el uso de sus instalaciones a la Asociación.

En este número la revista LITOS presenta un nuevo formato para tratar de reducir los costes de impresión sin perder la calidad en ningún aspecto. También se notifica la creación de un boletín informativo de carácter cuatrimestral, que nace con la idea de ser un órgano de comunicación interna, donde aparecerán el calendario de excursiones para el cuatrimestre correspondiente, las crónicas de las excursiones, y algún artículo breve sobre yacimientos, excursiones, etc.

*Montse Vehí ■*